



## Préparation pour récapitulatif du 22/01/2018

---

### Récapitulatif de la Période 3

---

#### Liste des tâches effectuées en Période 3

---

- Evolution des livrables de gestion & management
- Création des mockups
- Création des maquettes
- Mise en place des serveurs
- Mise en place de l'environnement
- Mise à jour des livrables Période 2 (liste ci dessous)

#### Liste et modifications des livrables P2 à corriger :

---

NOM DU LIVRABLE	VERSIONS	MàJ	EXPLICATIONS
Architecture Technique	v 3.0	Majeure	Mise à jour du MCD et du MLD
Cadrage Technique	v 2.2	Mineure	Ajout de contenu et explications sur les choix
Compte-Rendu de KickOff	v 2.1	Majeure	Remplace la précédente V2 - versionnina erronée

Plan d'intégration	v 2.2	Mineure	Définition du type intégration & explications des outils
Plan de test	v 2.2	Mineure	Plus d'explications sur les tests unitaires
Usine Logicielle	v 2.2	Mineure	Cycle de développement et architecture logicielle

## Liste et mise à jour des livrables de gestion :

NOM DU LIVRABLE	VERSIONS	MàJ	EXPLICATIONS
Portefeuille des risques	v 2.2	Mineure	Explication des résultats des actions curatives
Planification	v 2.0	Majeure	définition du MVP - Planning Poker - Définition du Sprint 1
Dashboard Chef de projet	v 2.52	Mineure	Evolution et màj des indicateurs

## Liste complète du travail effectué par chaque ressource

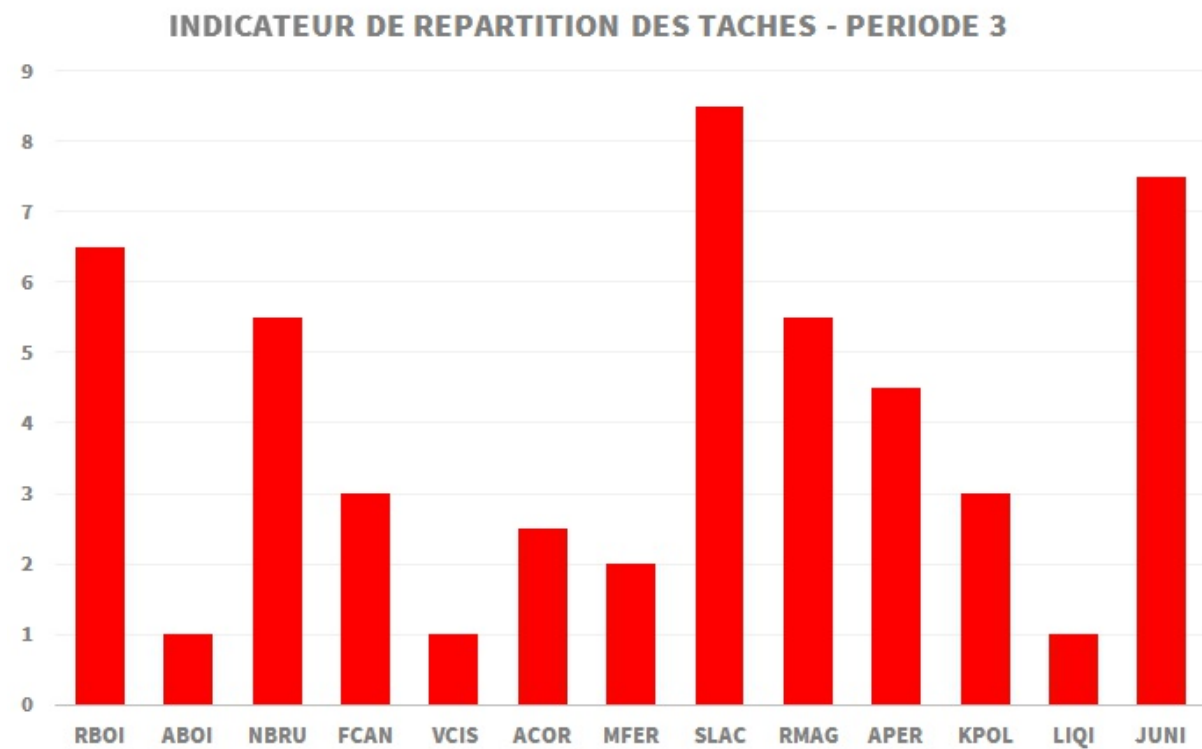
TACHES	RESSOURCES
Univers graphique	SLAC & RMAG
Mockups Application Android	RMAG & SLAC
Création des mockups	RMAG & SLAC
<i>Mockups Backoffice</i>	APER
Mockups Site internet	NBRU
Maquettes principales	RMAG & NBRU & APER
<i>Maquettes Application Android</i>	RMAG
<i>Maquettes Backoffice</i>	APER
<i>Maquettes Site internet</i>	NBRU
Mise en place du serveur GIT - Mobile	MFER
Mise en place du serveur GIT - Web	RBOI
Mise en place du serveur web	RBOI
Màj Cadrage Technique	FCAN & RBOI
Màj Architecture Technique	KPOL & ACOR

Màj Usine Logicielle	MFER & APER
Màj Gestion des risques	NBRU & JUNI
Màj planification	VCIS & SLAC & ABOI
Màj plan de test	ABOI & JUNI
Màj Plan d'intégration	RBOI
Màj CR de KickOff	JUNI
Création de la charte SI	LIQI & JUNI
Création et déploiement de l'environnement Symfony	RBOI & KPOL
Création de la base de l'application	FCAN & JUNI
Socle de développement (document)	FCAN & RBOI

## Tableau de répartition de la création des maquettes

TACHES	RESSOURCES
<b>Univers graphique</b>	SLAC
<b>Application</b>	RMAG
<i>Mockups</i>	RMAG/SLAC
<i>Maquettes</i>	RMAG
<b>Backoffice</b>	APER
<i>Mockups</i>	APER
<i>Maquettes</i>	APER
<b>Site</b>	NBRU
<i>Mockups</i>	NBRU
<i>Maquettes</i>	NBRU

## Graphique avec répartition du Travail par ressource



## Gestion des risques rencontrés

RISQUES RENCONTRES	TYPE ACTION	ACTION	CONSEQUENCES
Manque de compétences (design / livrables)	Curative	Mise en place de binôme	Positives
Un ou plusieurs membre(s) absent(s) du projet	Préventive	Mise en place de binôme	Positives
Problème d'installation d'environnement	Curative	Accompagnement et support	Positives

La mise en place de binôme aura été l'action préventive la plus efficace mise en place car elle a permis de répondre à plusieurs risques pour les contrer.

---

# Présentation de la Période 4

---

## 1 - DEVELOPPEMENT

---

### Liste les tâches sur Gitlab

- Tâches WEB
  - 12 tâches
  - Création du back office
- Tâches MOBILE
  - 19 tâches
  - Création de la partie vendeur - loueur
- Tâches répartis par binômes

RESSOURCE 1	RESSOURCE 2
KPOL	VCIS
ABOI	APER
ACOR	NBRU
ABOI	SLAC
FCAN	LIQI

## 2 - DOCUMENTS & GESTION

---

- Travailler sur le retour P2 et P3 (Corrections ou modifications sur livrables)
- Utiliser les outils de pilotage (Burndown / Kanban / Dashboard)
- Mettre à jour le portefeuille de risques avec les risques rencontrés et les solutions utilisées (ainsi que leurs effets positifs ou négatifs)
- Mettre en place les CRAH
- Préparer le COPIL du 02 Février 2018